 	Clain	

Application No.

10/629,247

Examiner

Fred Prince

Applicant(s)

BARE ET AL.

Art Unit

1724

1	Rejected
=	Δllowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>								L		
Cla	im	Date										
Final	Original	9/14/04										
	1	7	\vdash	H	-	-	\vdash		\vdash	H		
	2	1	-			<u> </u>			_	П		
	3	1	┢							П		
	_4	1								П		
	5	1					Г					
	1 2 3 4 5 6 7	√.										
		1										
	8	√.	_					_				
	9	1	L	<u>_</u>			L		L	Ш		
	10	1	<u> </u>	L	Ĺ	L_	<u> </u>		_			
	11	√.	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>			
ļ	.12	1	<u> </u> _	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	11 12 13 14 15 16	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├ _	<u> </u>		<u> </u>	\square		
ļ	14	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	15	.٧		ļ	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	16	1	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	-		\Box		
	17	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	- 12	\Box		
-	18 19 20	1		 —	-	├-	⊢	-	├	\vdash		
<u></u>	19	1		├	 —		\vdash	<u> </u>		\vdash		
	20	N A	 	 	\vdash	}	 	 	-	Н		
	22	1		-	-	├	-	⊢	<u> </u>	\vdash		
	21 22 23	1	<u> </u>	┢╌	⊢	-	-	-	-	\vdash		
	24	1	-	-			-	-	-	H		
	24 25	1				-	\vdash					
	26	1	<u> </u>	1		-		_	-	\vdash		
	26 27	1		<u> </u>	┢	 		_		Н		
	28	1		\vdash			-					
	29	V		_		_		_	_	П		
	30	1			<u> </u>	1	_		_	\Box		
	31	√										
	32	1										
	33	1										
	34	ファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンフ				_						
_	35	1		L	L	L_	_	_	L.			
	36	1	<u> </u>		_		L	<u> </u>	_			
<u> </u>	37	1	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ļ_	<u> </u>	_	Щ		
	38	14	_	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	ļ	L-	$\vdash \vdash$		
	39	1	_	_	<u> </u>	_			_			
	40	1	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	-	\vdash		
	41		<u> </u>	├		-	-	-		H		
-	42	-	-	-	-	\vdash	ŀ-	-	-	H		
	43	-	-	\vdash	-		-		⊢ ¬	\vdash		
-	45	 - -	-	-	-	-	├-	\vdash	\vdash	\dashv		
	46	├─	<u> </u>	<u> </u>	├	 	-	-	\vdash	\dashv		
	47	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	\dashv		
	48	-	-	Η-	-	-	 -	\vdash		\vdash		
	49	М				\vdash	<u></u>		\vdash	\dashv		
	50				\vdash	-	_			\vdash		
	تت		ш.	Ь	Ц	ш		نـــا		-		

Claim		Date										
Final	Original											
		<u></u>	<u> </u>	<u></u>	L	L	L		_	_		
	51	L	L_	_	_		<u> </u>	_	L_	<u> </u>		
	52	ļ		<u> </u>	L			_	<u> </u>	_		
	53 54			┝-	-		_	<u> </u>	-	_		
	55	-		-			\vdash	-	-	├		
<u> </u>	56	<u> </u>	-		 	┝╌	-	-	 -	-		
	57		<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash		-	-		
	58											
	59											
	60	_	L	_	L		_			L		
-	61	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		
	62 63	_				-	ļ	-	-	_		
-	64	-	-	-	}—	-	-	-				
-	65	_	├	├	-	-	-	-	-	┝		
	66	_	┢	┢	-	\vdash	 	-	\vdash	┢		
	67		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash			
	68				\Box		\vdash		\vdash	T		
	69											
L	70		L	_	_			_				
<u> </u>	71	_		<u> </u>	<u> </u>		L_		L			
	72 73	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	L		
<u> </u>	74		_	-	-	-	<u> </u>			-		
-	75	-	┝	-	├	H	-	 -	<u> </u>	┝		
-	76	-	┢	1	-		-	-	-	-		
	77	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_	Γ		
	78											
	79											
	80	<u> </u>	L.	L	ļ	L	Ĺ.,		_	_		
	81	ļ	<u> </u>	├-	├—	L-	_		<u> </u>	_		
	82 83	-	Ŀ	-	-	-		-		-		
-	84	-	ŀ	┢	\vdash	-	-	\vdash		_		
	85	-	-	-	\vdash	-	\vdash	-		-		
	86							-		Ι-		
	87											
	88							L				
<u> </u>	89	_	<u> </u>			_	_	_	_	<u> </u>		
<u> </u>	90		_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	L		<u> </u>		
-	91	-	-	-	-			-	\vdash	-		
	92 93	-	-	-		\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	94	-	-	_	-	-	-		_	-		
	95	Т				\vdash	\Box			\vdash		
	96											
	97											
	98		_							$oxed{-}$		
-	99	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>			\vdash		ļ		
L	100		L		لـــا	L	نـــا	لــــا		L		

E	Cli	aim	Г	_			Date	e -	_		Ťή
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>_</u>	na		١,							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Ë	rigi			ĺ			ļ			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	0		١.		ĺ					
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-	-	<u> </u>	┢╌	-	┢	_	-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	一	一	\vdash	\vdash	-	-		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	\vdash		\vdash		-	\vdash	-	-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	i –	\vdash	-	├	H	┢	_	-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_	-	┢	-	-	-	_	-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \dashv$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	-	┢	-	\vdash	-			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			\vdash	\vdash	-	\vdash			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	\vdash		-	Ι-		-			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					\vdash	\vdash		\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash		\vdash						Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	Ė	_	_	\vdash	\vdash	\vdash			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						Ι-			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						Γ_		$\overline{}$	М
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Г	Γ			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									L
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			L	_	L	_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	L				_	_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			L			L_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			_			<u> </u>	L.		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	L	L_							
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>		<u> </u>		L			_	\sqcup
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		L			L	<u> </u>	_	L_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	\sqcup	_	_	<u> </u>	L_			\sqcup
142 143 144 145 146 147 148 149		140	Ŀ	<u> </u>	\vdash		L.	L_		ļ	Щ
143 144 145 146 147 148 149			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
145 146 147 148 149			<u> </u>				<u> </u>	_	_	L	L.
146 147 148 149			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 -	\vdash	L		Ш	Ш
147 148 149			L-	<u> </u>	<u> </u>	L	L.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ
148				_	-	L_	-	<u> </u>	-		Н
149			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	_	Щ	Ш
			ļ	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup
[150]			Ļ.	Ļ.,	_	Щ	L		\sqcup	Щ	Щ
		150	لـــا		L.,		L			L	